Index of Claims

Application/Control No	App	lication/	Control	No.
------------------------	-----	-----------	---------	-----

09/944,323

Examiner

Alexander O. Williams

Applicant(s)/Patent under Reexamination

JAMES ET AL.

Art Unit

2826

1	Rejected
=	Allowed

_	(Through numeral) Cancelled
Ŀ	Postrioted

N	Non-Elected
_	Interference

A	Appeal
o	Objected

Claim		nim.	1	_		_	Dat				\neg			1			_				_	_						
1 1 = 101 102 3 3 = 102 3 3 = 102 3 103 103 103 103 103 103 103 103 103 103 104 5 5 5 5 5 5 105 106 104 5 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 6 7 7 7 2 5 5 5 106 106 107 8 8 3 108 109 </td <td>100</td> <td>11111</td> <td>├</td> <td>_</td> <td>Г</td> <td>- '</td> <td>Dat</td> <td>e T</td> <td>1</td> <td>_</td> <td>\dashv</td> <td>Ci</td> <td>aim T</td> <td> </td> <td>_</td> <td>_</td> <td>Te</td> <td>ite</td> <td></td> <td>1</td> <td>-</td> <td> -</td> <td>aim</td> <td> </td> <td></td> <td></td> <td>부</td> <td>ate</td>	100	11111	├	_	Г	- '	Dat	e T	1	_	\dashv	Ci	aim T	 	_	_	Te	ite		1	-	-	aim	 			부	ate
Section Sect	Final	Original	8/12/05									Final	Original									Final	Original					
3			=						L		\Box						Ι											
4 4 = 55 = 104 55 5 = 105 105 106 7 7 = 107 8 8 = 107 8 8 = 107 8 8 = 107 107 8 8 = 107 107 108 108 9 9 = 107 107 108 108 9 9 109 100 111 <t< td=""><td>2</td><td></td><td>=</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>L</td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td></td><td>П</td><td></td><td></td><td>\neg</td><td>\neg</td></t<>	2		=					L																П			\neg	\neg
5 5 = 105 105 106 106 107 107 107 107 107 107 108 108 109 100 108 109 100 109 100 109 100 109 100 109 100 109 100 110 110 111			1	L		L	L		L		_					\perp												\perp
6 6 106 107 106 107 107 107 107 107 107 108 107 107 108 109 109 109 109 109 109 109 109 109 109 110 111				L_	_	L	ļ		<u> </u>		_							\perp										
7 7 1 107 8 8 107 108 9 9 108 9 9 100 100 100 100 110 110 110 110 111 111 11 111 </td <td></td> <td></td> <td>1</td> <td>ļ</td> <td>_</td> <td>L</td> <td>L</td> <td>_</td> <td>L</td> <td></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td>_ </td> <td>\perp</td> <td>\perp</td> <td></td>			1	ļ	_	L	L	_	L		_			Ш	_	\perp	\perp											
8 8 8 9 9 108 109 109 109 109 109 109 109 109 110 110 111			_	_	L	L	╙	_	L	_	_				_		ᆚ	丄	┸	الل								
9			-		<u> </u>	<u> </u>	L.	_			_			Ш	_	\perp	╙		<u> </u>		_	L		Ш		\perp	\perp	丄
10			-	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>	ļ	_	_				_	\perp	┸		ļ		_			Ш		_	\perp	
11			-	_		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	_	<u> </u>		Ш	4	\bot	ᆚ	_	ļ	Ш				Ш				
12 12 2 13 13 2 14 14 2 15 15 2 16 16 16 2 17 17 2 17 17 2 17 17			-	_	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	_	<u> </u>	_	_	ļ		1-4	_	_	_		<u> </u>	-	_					\perp	4	\bot
13 13 = 113 14 14 = 113 114 114 114 115 15 = 65 115 16 16 = 115 15 = 66 117 17 = 66 66 116 117 118 18 = 68 1118 118 118 119 120 20 = 70 120 120 20 = 71 121 121 = 71 122 22 123 124 124 125 125 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 128 129 130 </td <td></td> <td></td> <td>_</td> <td>ļ</td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td><u> </u></td> <td>_</td> <td>_ </td> <td></td> <td></td> <td>\sqcup</td> <td></td> <td>_</td> <td>4-</td> <td>4</td> <td>┺</td> <td>Ш</td> <td>_</td> <td></td> <td></td> <td>Ш</td> <td></td> <td></td> <td>_</td> <td></td>			_	ļ	<u> </u>	_			<u> </u>	_	_			\sqcup		_	4-	4	┺	Ш	_			Ш			_	
14 14 = 64 114 15 15 = 114 115 115 = 116 16 = 116 16 = 116 16 = 116 16 = 116 16 = 117 118 119 19 = 68 1118 119 19 = 69 1119 120 20 = 120 21 21 21 21 21 21 22 22 = 72 120 21 21 21 22 22 = 72 122 122 22 22 22 = 72 122 122 122 23 23 = 72 122 123 123 123 123 124 24 4 126 77 127 75 125 126 76 126 77 127 77 127 77 127 72 129 30 <td< td=""><td></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td>_</td><td></td><td></td><td>_</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>_</td><td></td><td></td><td>\sqcup</td><td>\dashv</td><td>4</td><td>4</td><td>4</td><td>ļ.</td><td>Ш</td><td></td><td><u> </u></td><td></td><td></td><td>\Box</td><td>_</td><td>4</td><td>_</td></td<>			_	<u> </u>	_			_	<u> </u>	<u> </u>	_			\sqcup	\dashv	4	4	4	ļ.	Ш		<u> </u>			\Box	_	4	_
15			-			⊢	ļ	_		_	_	_		\vdash	_	4	\bot	+-	╄	-		<u> </u>			_	_	4	_
16			-		ļ	⊢	<u> </u>	<u> </u>		_	-			⊢		_	\perp	+-	↓_	_	_				_	_	4	_
17			-	_		├_	<u> </u>	-	L	-				\vdash	_	_	1	4	╄	\vdash	_	ļ			_	_	_	
18 18 = 118 19 19 = 119 119 119 119 119 120 120 121 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 124 124 124 124 124 125 125 125 125 125 125 125 125 126 127 77 127 77 127 77 127 77 128 128 128 128 128 128 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 <t< td=""><td></td><td></td><td>-</td><td></td><td>L</td><td>⊢</td><td><u> </u></td><td><u> </u></td><td>_</td><td></td><td>⊣ ·</td><td><u> </u></td><td></td><td>$\vdash \vdash$</td><td>-</td><td>-</td><td>4</td><td></td><td>╁</td><td></td><td>_</td><td>ļ</td><td></td><td></td><td></td><td>_</td><td>4</td><td>-</td></t<>			-		L	⊢	<u> </u>	<u> </u>	_		⊣ ·	<u> </u>		$\vdash \vdash$	-	-	4		╁		_	ļ				_	4	-
19			-		_	⊢	├	<u> </u>	<u> </u>			-		\sqcup	-	-	\bot	_	\vdash	\vdash	_	<u> </u>				4	4	
20 20 = 120 121 120 121 121 122 122 122 122 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 123 124 124 125 125 126 125 126 127 126 127 127 127 127 127 127 128 129 79 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 134 135 135 136 136 137 137 136 137 137 138 138 139 139 140 141 141 142			_	_	-	⊢	L		├—	\vdash				H	4		╀	-	╀	Н	_	<u> </u>	118			_	_	+
21 21 = 121 122 122 122 122 122 122 122 122 123 122 123 124 124 124 125 125 126 126 126 126 126 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 127 128 128 128 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 133			_	_		⊢		-	-	H	-	-		⊢	\dashv		+	+	┼-	-		ļ		_	_	\dashv	+	+
22 22 = 122 123 122 123 124 124 125 125 125 125 125 125 126 126 127 127 128 126 127 128 128 128 128 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 135 135 136 136 136 136 136 137 137 137 137 137			_		┝	⊢	-	-		Н	\dashv			\vdash	-	-	+	+	┼-	\vdash	_					4	-	+
23 23 = 123 124 124 124 125 125 126 125 125 126 126 126 127 128 127 128 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 139 139 140 141 141 142 143 142 142 142 143 144 144 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 148 149 149 149 149 149 149 149			-		-	-	├	\vdash	_	\vdash	\dashv	-		├├-			+	+	┼	\vdash		<u> </u>		\blacksquare	-	_	-	-
24 24 = 124 125 25 = 125 125 126 126 127 127 128 127 128 128 128 128 128 129 129 130 130 130 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 136 136 136 137 135 135 136 137 137 138 138 138 139 140 141 141 142 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 148 148 149 149 149 149 149 149			-	-	┝	┢	_	⊢	-	H				\vdash	+	+-	┿	+	╀	Н		<u> </u>		\dashv			+	+
25 25 = 125 126 126 126 126 126 127 127 128 128 128 129 129 129 129 129 130 130 130 130 131 131 131 131 132 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 134 135 135 135 136 136 137 137 138 138 138 138 138 138 138 138 138 139 140 141 141 141 141 141 142 142 142 142 142 142 143 144 144 144 145 145 146 146 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147 147			-	-	-	┝	┢	-	 	-		-		\vdash	+	+	+	+	╀	\vdash	-	-		\vdash	\dashv	\dashv	\dashv	
26 76 126 27 128 127 28 78 128 29 79 129 30 80 130 31 81 131 32 82 132 33 83 133 34 84 134 35 85 135 36 86 136 37 87 137 38 88 138 39 89 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 94 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149			-	<u> </u>			├─	⊢	-	Н				\vdash	+	+	+	+	+-	\vdash	-		124	\vdash		-	\dashv	\dashv
27 28 77 127 128 129 129 129 129 130 130 130 131 131 131 131 131 131 131 132 132 132 133 133 133 133 133 133 134 134 134 135 135 135 136 136 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 141 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 146 146 146 147 148 148 148 149	25		H		_		_		┝	Н	_	<u> </u>		\vdash		+	┿	+	+	\vdash		<u> </u>			\dashv	\dashv	-	+
28 78 128 29 129 129 30 130 130 31 81 131 32 83 132 33 83 133 34 84 134 35 86 136 37 88 86 39 88 138 39 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 95 145 46 96 146 47 98 148 49 99 149			Н		-	-	-	\vdash	├	\vdash	\dashv	-		-	+	+	╀	+	┼	\vdash				\dashv	\dashv	-	\dashv	
29 79 129 130 130 130 130 130 131 131 131 131 131 131 132 132 133 133 133 133 133 133 133 134 134 134 134 134 135 135 135 135 136 136 136 137 137 136 137 137 138 138 138 138 139 140 140 140 140 140 141 140 141 141 142 143 144 144 144 144 144 144 144 145 145 146 146 146 146 147 148 148 149			Н		\vdash	-	-	├	_		\dashv	-		-	+	+	+		⊢	\vdash	_	-		\dashv	\dashv	-	-	+
30 80 31 31 32 33 33 34 35 36 36 88 37 38 39 89 40 90 41 91 42 92 43 94 44 95 46 96 47 98 48 99 49 149			Н		_	-	┝	-	\vdash		\dashv	-		\vdash		+	+	+	\vdash	\vdash				\dashv	\dashv	\dashv	+	+
31 81 32 131 33 132 33 133 34 84 35 85 36 86 37 88 39 88 40 90 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 97 48 99 49 146 49 148 49 149			Н		-		-	\vdash	_	\vdash	\dashv	-		1		╫	+	+	┝	-	\dashv			\dashv	\dashv	-+	\dashv	+
32 82 33 132 34 134 35 85 36 86 37 87 38 88 39 89 40 91 41 91 42 92 43 94 44 94 45 96 46 96 47 97 48 99 146 147 48 99 148 149			H	_		_	 	\vdash	┢─		\dashv	-		\dashv	+		+	╁	+	H	\dashv	-		\dashv	\dashv	\dashv	-+	+
33 34 133 134 35 85 135 136 36 86 136 137 38 88 138 138 39 89 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 145 46 96 146 147 48 98 149 149			Н			-			┢		\dashv	-		-	-	+	+	╁╴	\vdash	H	\dashv			-	-	\dashv	+	+
34 35 134 134 135 135 136 136 136 137 137 137 137 138 138 138 138 138 138 139 139 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 144 144 144 144 145 146 146 147 148 148 148 149			Н	_			-	_	\vdash	\dashv	\dashv			-	\dashv	+	+	+-	╁	Н	\dashv	_		\dashv	+	\dashv	+	+
35 36 135 136 37 86 136 137 38 88 138 138 39 88 139 139 40 90 140 141 41 91 141 141 42 92 142 142 43 93 143 144 44 94 144 144 45 95 145 146 46 96 146 147 48 98 148 148 49 99 149 149			П	_					 	_	\dashv			\vdash	\dashv	+	+	╈	╁	\vdash	\dashv	-			\dashv	\dashv	+	_
36 37 136 137 137 137 138 138 138 138 138 139 139 139 140 140 140 141 141 141 141 141 141 142 142 142 142 143 143 144 144 144 144 145 145 146 147 147 148 148 148 149			П						\vdash	\Box	_			\neg	\dashv	+	T	+	\vdash	Н	\dashv	_	135		\dashv	-+	\dashv	+
37 87 38 137 39 88 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 99 49 149											\neg				_	╅	\top	+	\vdash	П	\dashv				\dashv	_	\dashv	+
38 88 138 39 90 139 40 90 140 41 91 141 42 92 142 43 93 143 44 94 144 45 95 145 46 96 146 47 97 147 48 98 148 49 99 149											┨.			\neg	+	T	1	1	T		┥.	-			_	_	+	
39 89 40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 149 139 140 141 141 141 142 142 143 143 144 145 145 146 147 148 148 149 149			\Box							\Box	\dashv			\dashv	\top	_	\top	\top	t	Н	\neg			\dashv	\dashv	+	\dashv	-
40 90 41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			H					П		\Box	\dashv			+	十	\top	\top	\top	t	\vdash	\dashv				\dashv	\dashv	\dagger	+
41 91 42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99			\Box		П	П	П	П		\neg	\neg			十	+	\top	+	\top	†	Н	\dashv	 		\dashv	-+	\dashv	+	+
42 92 43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		41	\Box	\neg							\neg			\dashv	\top	十	1	\top	<u> </u>	H	\dashv			+	-	\dashv	+	+
43 93 44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		42							-						\top	1	\top	1	T	H	\dashv			一	\dashv	\dashv	\dagger	+
44 94 45 95 46 96 47 97 48 98 49 99															\top	1	T	1	Г	П	\neg				一	\dashv	+	\top
45 95 46 96 47 97 48 98 49 99		44			\Box						\neg		94	7	\neg	Τ	T	1		Ħ	\neg			\neg	\dashv	\dashv	\dagger	+
46		45											95	丁			1	\top	1	П	\neg				\dashv	\dashv	\dagger	\dashv
47 97 147 48 98 148 49 99 149		46											96				T	1		\sqcap	\neg		146	\dashv	_†	\dashv	\top	\top
48 98 49 99													97		1	Т	\top	T		\Box	\neg			\neg	\dashv	一	+	$\neg \vdash$
49 99 149 149													98			Т	T	\top	Г	П				寸	\neg	T	\top	\top
		49												\Box		$oldsymbol{\mathbb{L}}$		Ι.					149		\dashv	寸	\top	\top
	\Box	50											100	\Box	$oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{oldsymbol{\Box}}}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}} $	$oxed{oxed}$	Γ					150		\Box		1	\Box